

## FICHA TECNICA

Edición: Enero 2009  
Sustituye la de fecha Diciembre 2007

# 4020 PLASTICO MATE CONSTRUCCION

Cód. A0 420 ....

### 1. Descripción:

*Plástico económico mate para la protección y decoración de superficies en interiores.*

- \* Elevado poder cubriente y blancura.
- \* Buena adherencia.
- \* Fácil aplicación.
- \* Acabado mate total.
- \* Rendimiento máximo.
- \* Base P, amplia gama de colores pastel.
- \* Clasificación de Reacción al Fuego: B-s1, d0 (Norma UNE-EN 13501-1:2002)

### 2. Características Técnicas:

- \* Naturaleza: Copolímero acrílico
- \* Acabado: Mate.
- \* Color: Blanco (A0 420 0501). Se puede teñir con VALCHROMIE de Valentine.  
Base P (A0 420 0509). Base para sistema tintométrico MULTICOLOR.
- \* Rendimiento: 10-12 m<sup>2</sup>/lt. y mano, sobre superficies lisas.
- \* Densidad: 1,47 ± 0,03 kg/lt.(Blanco)
- \* Volumen de sólidos: 38 ± 1 %.
- \* Secado: a 20°C y 60% humedad relativa.
- \* Secado: 1 hora.
- \* Repintado: 3-4 horas.
- \* COV (Compuestos Orgánicos Volátiles) Bajo 0,30-7,99%. Valor límite de la UE para este producto A/a: 75 g/L (2007) 30 g/L (2010). Este producto contiene como máximo 22 g/L en COV.

### 3. Preparación de las superficies:

#### 3.1. Superficies nuevas:

- \* Materiales de construcción: aunque puede aplicarse directamente, se recomienda uniformar con FONDO FIJADOR AL AGUA de Valentine, para obtener un mejor resultado. Substratos bien fraguados, limpios, secos y suficientemente porosos, emplear la misma pintura diluida con un 10-15% de agua. Pladur y similares, imprimir con FONDO FIJADOR AL AGUA de Valentine, 1:6 en agua. Si hay eflorescencias o salitre, tratar con solución de ácido diluido (SALFUMAN) (excepto yeso), aclarar con abundante agua y dejar secar. En zonas de humedad frecuente aplicar 1-2 manos de IMPERMEABILIZANTE ANTIHUMEDAD de Valentine. Las manchas de moho deben ser eliminadas previamente con lejía.
- \* Superficies de hierro y acero, proteger previamente con VALFOS Símil MINIO de Valentine.
- \* Galvanizados y aluminio, aplicar una mano fina de VALTODO de Valentine.
- \* Madera y aglomerados, unificar su absorción con una mano previa de 1012 IMPRIMACION SELLADORA SINTETICA o VALTODO de Valentine. Lijar y eliminar polvo.
- \* Yeso y masillas, sellar porosidad con 1-2 manos de FONDO FIJADOR AL AGUA (dilución 1 de Fondo por 6 de Agua) de Valentine.

#### 3.2. Repintado:

Si la pintura tiene buena adherencia, lijarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar. Si está en mal estado o es pintura al temple, se deberá eliminar completamente, corregir irregularidades y desperfectos y proceder como si se tratara de superficie nueva.

Otras superficies consultar con el *Servicio Técnico de Valentine*. Teléfono 902 100 089.

<b>FICHA TECNICA</b>	
<b>4020 PLASTICO MATE CONSTRUCCION</b>	<b>Cód. A0 420 ....</b>
<p><b>4. Modo de empleo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Remover bien hasta homogeneizar el contenido del envase.</li> <li>* Producto listo al uso. No se recomienda diluir, si fuera necesario, no sobrepasar el 10% de agua y exclusivamente para la primera mano.</li> <li>* Aplicar a brocha o rodillo, a espesores de 35- 40 micras secas por mano y a temperaturas entre 5 y 35°C.</li> <li>* Para aplicar a pistola diluir con un 15-20% de agua.</li> <li>* Aconsejamos dos manos para conseguir las mejores prestaciones del producto.</li> <li>* Dejar pasar un mínimo de 15 días desde la aplicación del producto, antes de lavar las superficies pintadas. (Utilizar un paño suave humedecido con agua y un detergente neutro tipo lavavajillas líquido. Frotar suavemente la zona a limpiar. No utilizar detergentes abrasivos ni limpiadores en spray).</li> <li>* La exposición prematura a humedad y/o lluvia puede conllevar variaciones de brillo y/o color.</li> <li>* La Base P MULTICOLOR permite hacer los colores con exactitud y de forma repetitiva.</li> <li>* Limpiar con agua los útiles empleados, inmediatamente después de usarlos, y secarlos a continuación.</li> </ul> <p>El valor de COV's referido en el apartado 2 es respecto al producto listo al uso, teñido, diluido, etc., con productos recomendados por nosotros.</p> <p>No nos responsabilizamos de productos obtenidos por mezcla con productos diferentes a los recomendados por nosotros, y llamamos la atención sobre la responsabilidad en que incurre cualquier agente a lo largo de la cadena de suministro al infringir lo que determina la Directiva 2004/42/CE.</p>	
<p><b>5. Envase y etiquetado:</b></p> <p><b>Formatos:</b> 15 lts. y 4 lts.</p> <p><b>Precauciones:</b> Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados.</p>	
<p><b>6. Estabilidad en el envase:</b></p> <p>En envases de origen bien cerrados al abrigo del frío y calor, 2 años.</p>	
<p><b>7. Aplicaciones:</b></p> <p><i>Muy apropiado para el pintado de superficies de yeso, escayola, cemento, fibrocemento, ladrillo, etc. obteniéndose un acabado mate en la decoración interior de edificios. Diseñada para obtener un rendimiento máximo gracias a su buena relación calidad/precio.</i></p> <p><i>Ofrece grandes posibilidades en decoración gracias a su amplia gama de colores pastel.</i></p>	

Nota: La información precedente corresponde al estado actual de nuestros conocimientos y se da de buena fe pero sin garantía sobre los resultados finales ya que éstos dependen de condiciones de uso que quedan fuera de nuestro control.